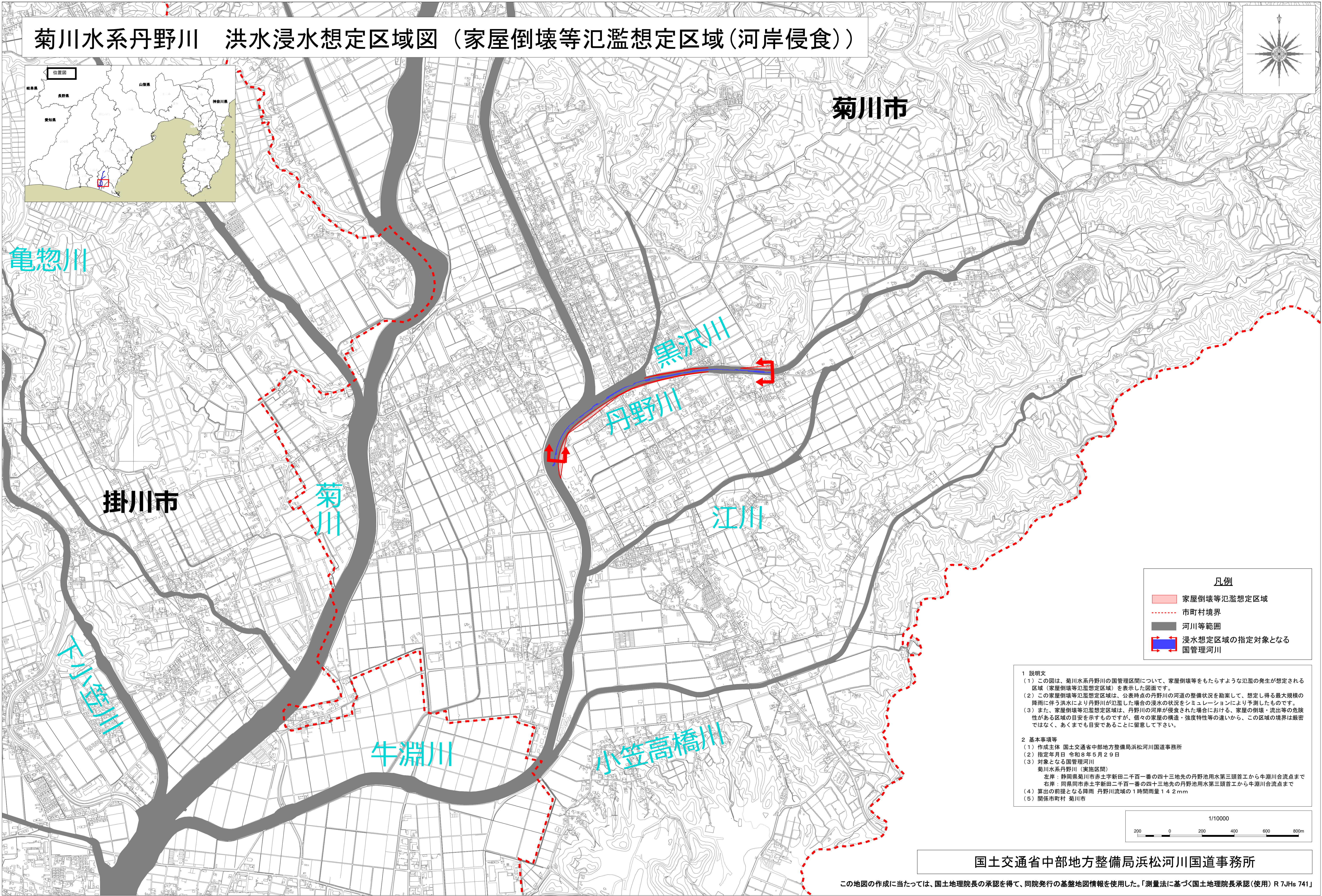
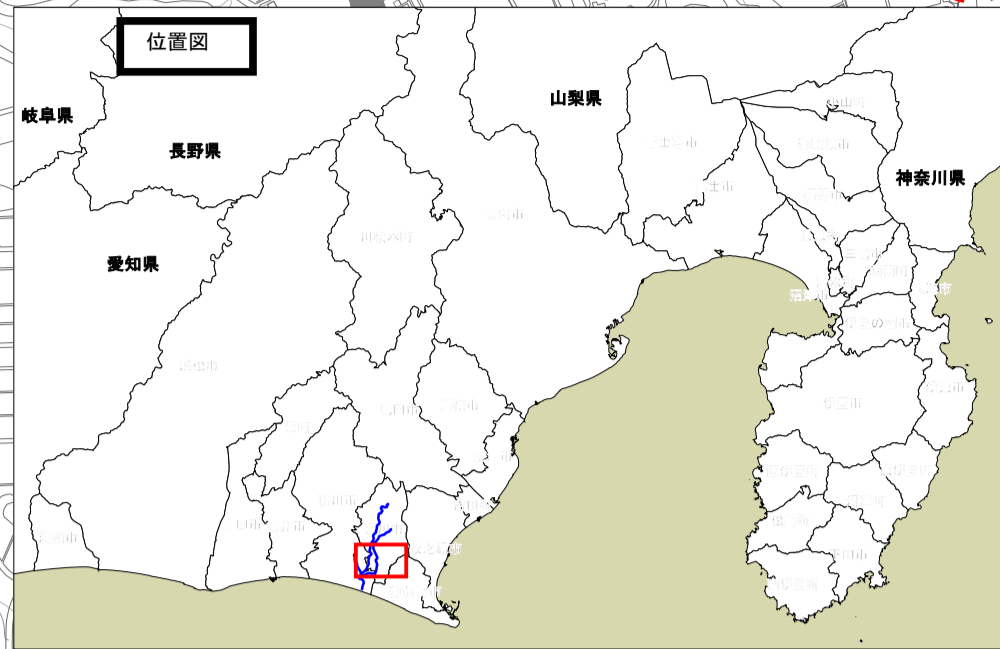
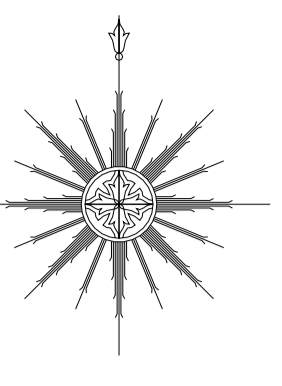


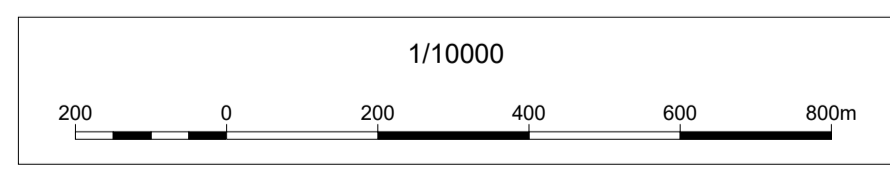
菊川水系丹野川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



凡例	
	家屋倒壊等氾濫想定区域
	市町村境界
	河川等範囲
	浸水想定区域の指定対象となる 国管理河川

1 説明文
(1) この図は、菊川水系丹野川の国管理区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
(2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の丹野川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により丹野川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、丹野川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることに留意して下さい。

2 基本事項等
(1) 作成主体 国土交通省中部地方整備局浜松河川国道事務所
(2) 指定年月日 令和8年5月29日
(3) 対象となる国管理河川
菊川水系丹野川（実施区間）
左岸：静岡県菊川市赤土字新田二千一百番の四十三地先の丹野池用水第三頭首工から牛淵川合流点まで
右岸：同県同市赤土字新田二千一百番の四十三地先の丹野池用水第三頭首工から牛淵川合流点まで
(4) 算出の前提となる降雨 丹野川流域の1時間雨量14.2mm
(5) 関係市町村 菊川市



国土交通省中部地方整備局浜松河川国道事務所

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。「測量法に基づく国土地理院長承認（使用）R7Jh 741」